

### Характеристики

<b>Область применения</b>	Всасывающие и напорные системы низкого давления
<b>Внутренний слой</b>	Маслостойкая синтетическая резина
<b>Вставка</b>	Высокопрочная синтетическая текстильная прослойка и спираль из стальной проволоки
<b>Наружный слой</b>	Синтетическая резина с высокой износо-, озono- и атмосферостойкостью
<b>Цвет</b>	черный
<b>Рабочие среды</b>	Минеральное масло Эмульсии воды и масла
<b>Температура min.</b>	-40 °C
<b>Температура макс.</b>	100 °C



### Информация о продукте

<b>Наружный Ø</b>	125 mm
<b>Вакуум</b>	0.9 bar
<b>DN*</b>	100
<b>Дюймы</b>	4"
<b>Размер</b>	64

<b>Размер</b>	64
<b>Внутренний Ø пот.</b>	101.6 mm
<b>Рабочее давление</b>	25 bar
<b>Продавливающее усилие</b>	75 bar
<b>Мин. радиус изгиба</b>	610 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр